



Gazon Roof'Green®



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nombre de couleurs	3 couleurs de fibres
Nature de la fibre	C-shape (PP + PE)
Garantie	8 ans
Dtex	5 500 / 3 300
Hauteur de brin	30 mm
Jauge	3 / 8
Structure de brin	PE + Frisé PP
Tenue au feu	Cfl-S1 remplissage de sable d'environ 5 mm Efl-S1 sans remplissage
Nombre de touffe au m²	18 900
Poids total	2 160 g / m ²
Poids de fibre	1 130 g / m ² (+/- 10%)
Sans remplissage	Option 5 kg / m ²
Nature du dossier	PP recouvert de latex
Conditionnement	Largeur 1, 2, 3 et 4 mètres - Longueur au centimètre



DESCRIPTIF CCTP

Gazon Roof'Green® composé de fibres C-shape (polyéthylène - PE et polypropylène - PP) de 3 couleurs différentes. Structure de brin PE + frisé PP. Brins fixés sur un dossier polypropylène recouvert de latex. Poids du dossier primaire 200 g / m² et poids du dossier secondaire 1 100 g / m² (+/- 10 %). Hauteur des brins 30 mm (+/- 10%). Poids des brins : 1 135 g / m². Poids total 2 435 g / m². 18 900 touffes au m². Perméabilité 3 600 litres / heure / m². Tenue au feu Csl-S1 remplissage de sable d'environ 5 mm et Esl-S1 sans remplissage. Sans remplissage option 5 kg / m². Conditionnement largeur 1, 2, 3 et 4 mètres, longueur au centimètre. Type Roof'Green® ou équivalent.

